

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Проректор по учебной работе

\_\_\_\_\_ Василенко В.Н.

«25» мая 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**ДИСЦИПЛИНЫ**

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕНОСТИ**

Направление подготовки

**09.03.02 Информационные системы и технологии**

---

Направленность (профиль) подготовки

**Разработка информационных систем и технологий**

---

Квалификация выпускника

**Бакалавр**

---

Воронеж

## 1. Цели и задачи дисциплины

Целями освоения дисциплины «Международные стандарты финансовой отчетности» является формирование компетенций обучающегося в области профессиональной деятельности и сфере профессиональной деятельности:

*06 Связь, информационные и коммуникационные технологии (в сфере проектирования, разработки, внедрения и эксплуатации средств вычислительной техники и информационных систем, управления их жизненным циклом);*

*40 Сквозные виды профессиональные деятельности в промышленности. (в сфере организации и проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области информатики и вычислительной техники).*

Дисциплина направлена на решение задач профессиональной деятельности следующих типов:

- *производственно-технологический;*
- *проектный;*
- *организационно-управленческий;*
- *проектный.*

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.09.2017г. № 926.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ПКв-1	Способность выполнять работу по созданию, модификации и сопровождению информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процесса	ИД1 <sub>ПКв-1</sub> - Осуществляет инженерно-техническую поддержку подготовки коммерческого предложения заказчику на создание (модификацию) и ввод в эксплуатацию типовой ИС

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД1 <sub>ПКв-1</sub> - Осуществляет инженерно-техническую поддержку подготовки коммерческого предложения заказчику на создание (модификацию) и ввод в эксплуатацию типовой ИС	Знает: международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта); отечественный и зарубежный опыт в области управления процессом формирования информации в системе бухгалтерского учета
	Умеет: применять международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта)
	Владеет: навыками составления финансовой отчетности в соответствии с международными стандартами

## 3. Место дисциплины (модуля) в структуре ООП ВО

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока Б1.В.ДВ.05.01 ООП. Дисциплина является дисциплиной по выбору.

Изучение дисциплины основано на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении обучающимися дисциплин Продукты питания из растительного сырья, Продукты питания животного происхождения, Прогрессивное технологическое оборудование, Основные химические технологии, Основы управленческого и регламентированного учета, Операционные системы, Автоматизация сквозных

процессов производственного предприятия, Разработка WEB-приложений, Информационная безопасность и защита информации, Теория принятия решений,

Дисциплина является предшествующей для *следующих видов дисциплин и практик* Управление продажами и взаимодействие с клиентами, Построение облачных и распределённых систем, Международные стандарты финансовой отчетности, WEB-технологии, Надежность информационных систем, Производственная практика, преддипломная практика, Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика, UX и UI дизайн, Теория управления персоналом.

#### 4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 зачетные единицы.

Виды учебной работы	Всего ак. ч.	Распределение трудоемкости по семестрам, ак. ч.
		8 семестр
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	<b>144</b>	<b>144</b>
<b>Контактная работа</b> в т. ч. аудиторные занятия:	<b>26,8</b>	<b>26,8</b>
Лекции	12	12
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Практические занятия	12	12
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Консультации текущие	0,6	0,6
Консультации перед экзаменом	2	2
<b>Вид аттестации (экзамен)</b>	0,2	0,2
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>83,4</b>	<b>83,4</b>
Проработка материалов по лекциям,	6	6
Проработка материалов по учебникам, учебным пособиям	12	12
Выполнение расчетов для практических работ	12	12
Реферат	10	10
Подготовка к выполнению тестовых заданий	23,4	23,4
Кейс-задание	20	20
<b>Подготовка к экзамену</b>	<b>33,8</b>	<b>33,8</b>

#### 5 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

##### 5.1 Содержание разделов дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (указываются темы и дидактические единицы)	Трудоемкость раздела, ак.ч
1	Концепция подготовки и представления финансовой отчетности. Первоначальное применение МСФО (МСФО 1)	Роль и назначение стандартов финансовой отчетности (МСФО). Порядок создания МСФО. Концепция подготовки и представления финансовой отчетности	18,5
2	Состав и порядок представления финансовой отчетности (МСФО 1,7, 34, 14)	Принципы учета и состав финансовой отчетности (МСФО 1, 7). Промежуточная и сегментная финансовая отчетность (МСФО 14, 34).	20,9
3	Материальные и нематериальные активы (МСФО 2, 38, 16, 36, 37, 40, 17, 3)	МСФО 2 «Запасы». Внеоборотные активы (МСФО 16, 38). Обесценение активов (МСФО 36). Резервы, условные обязательства и условные активы (МСФО 37). Определение инвестиционной собственности (МСФО 40). Аренда (МСФО 17). Обесценение бизнеса	20

		(МСФО 3).	
4	Раскрытие информации о финансовых результатах (МСФО 8, 18, 11, 21, 23, 33)	Признание выручки (МСФО 18). Отражение в отчетности договоров строительного подряда (МСФО 11). Влияние изменений обменных курсов валют (МСФО 21). Затраты по займам и прибыль на акцию (МСФО 23, 33). МСФО 10 «События, произошедшие после отчетной даты». Вознаграждения работникам (МСФО 19). Финансовые инструменты (МСФО 32, 39).	24
5	Налоги на прибыль (МСФО 12) Условные корректировки финансовой отчетности (МСФО 29)	Текущий и отложенный налоги на прибыль (МСФО 12). Корректировка финансовой отчетности в условиях инфляции (МСФО 29)	24
	ВСЕГО:		107,4
	Консультации текущие		0,6
	Консультации перед экзаменом		2
	<i>Вид аттестации - экзамен</i>		0,2
	<i>Экзамен - контроль</i>		33,8

\*в форме практической подготовки

## 5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекции, ак. час	Практические занятия, ак. час	СРС, ак. час
1	Концепция подготовки и представления финансовой отчетности. Первоначальное применение МСФО (МСФО 1)	2	2	14,5
2	Состав и порядок представления финансовой отчетности (МСФО 1,7, 34, 14)	2	2	16,9
3	Материальные и нематериальные активы (МСФО 2, 38, 16, 36, 37, 40, 17, 3)	2	2	16
4	Раскрытие информации о финансовых результатах (МСФО 8, 18, 11, 21, 23, 33)	4	4	16
5	Налоги на прибыль (МСФО 12) Условные корректировки финансовой отчетности (МСФО 29)	2	2	20
	<i>Консультации текущие</i>		0,6	
	<i>Консультации перед экзаменом</i>		2	
	<i>Вид аттестации - экзамен</i>		0,2	
	<i>Экзамен - контроль</i>		33,8	

### 5.2.1 Лекции

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (указываются темы и дидактические единицы)	Трудоемкость раздела, ак.ч
1	Концепция подготовки и представления финансовой отчетности. Первоначальное применение МСФО (МСФО 1)	Роль и назначение стандартов финансовой отчетности (МСФО). Порядок создания МСФО. Концепция подготовки и представления финансовой отчетности	2
2	Состав и порядок представления финансовой отчетности (МСФО 1,7, 34, 14)	Принципы учета и состав финансовой отчетности (МСФО 1, 7). Промежуточная и сегментная финансовая отчетность (МСФО 14, 34).	2
3	Материальные и нематериальные активы (МСФО 2, 38, 16, 36, 37, 40, 17, 3)	МСФО 2 «Запасы». Внеоборотные активы (МСФО 16, 38). Обесценение активов (МСФО 36). Резервы, условные обязательства и условные активы (МСФО 37). Определение инвестиционной собственности (МСФО 40). Аренда (МСФО 17). Обесценение бизнеса	2

		(МСФО 3).	
4	Раскрытие информации о финансовых результатах (МСФО 8, 18, 11, 21, 23, 33)	Признание выручки (МСФО 18). Отражение в отчетности договоров строительного подряда (МСФО 11). Влияние изменений обменных курсов валют (МСФО 21). Затраты по займам и прибыль на акцию (МСФО 23, 33). МСФО 10 «События, происшедшие после отчетной даты». Вознаграждения работникам (МСФО 19). Финансовые инструменты (МСФО 32, 39).	4
5	Налоги на прибыль (МСФО 12) Условные корректировки финансовой отчетности (МСФО 29)	Текущий и отложенный налоги на прибыль (МСФО 12). Корректировка финансовой отчетности в условиях инфляции (МСФО 29)	2

\*в форме практической подготовки

### 5.2.2 Практические занятия (семинары)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (указываются темы и дидактические единицы)	Трудоемкость раздела, ак.ч
1	Концепция подготовки и представления финансовой отчетности. Первоначальное применение МСФО (МСФО 1)	Роль и назначение стандартов финансовой отчетности (МСФО). Порядок создания МСФО. Концепция подготовки и представления финансовой отчетности	2
2	Состав и порядок представления финансовой отчетности (МСФО 1,7, 34, 14)	Принципы учета и состав финансовой отчетности (МСФО 1, 7). Промежуточная и сегментная финансовая отчетность (МСФО 14, 34).	2
3	Материальные и нематериальные активы (МСФО 2, 38, 16, 36, 37, 40, 17, 3)	МСФО 2 «Запасы». Внеоборотные активы (МСФО 16, 38). Обесценение активов (МСФО 36). Резервы, условные обязательства и условные активы (МСФО 37). Определение инвестиционной собственности (МСФО 40). Аренда (МСФО 17). Обесценение бизнеса (МСФО 3).	2
4	Раскрытие информации о финансовых результатах (МСФО 8, 18, 11, 21, 23, 33)	Признание выручки (МСФО 18). Отражение в отчетности договоров строительного подряда (МСФО 11). Влияние изменений обменных курсов валют (МСФО 21). Затраты по займам и прибыль на акцию (МСФО 23, 33). МСФО 10 «События, происшедшие после отчетной даты». Вознаграждения работникам (МСФО 19). Финансовые инструменты (МСФО 32, 39).	4
5	Налоги на прибыль (МСФО 12) Условные корректировки финансовой отчетности (МСФО 29)	Текущий и отложенный налоги на прибыль (МСФО 12). Корректировка финансовой отчетности в условиях инфляции (МСФО 29)	2

\*в форме практической подготовки

### 5.2.3 Лабораторный практикум - Не предусмотрен

### 5.2.4 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид СРО	Трудоемкость, ак.ч
1	Концепция подготовки и представления финансовой отчетности. Первоначальное применение МСФО (МСФО 1)	Проработка материалов по конспекту лекций	1,5
		Проработка материалов по учебнику для подготовки к практическим занятиям	2
		Подготовка к выполнению тестовых заданий	3

		Реферат	2
		Кейс-задание	4
		Выполнение расчетов для практических работ	2
2	Состав и порядок представления финансовой отчетности (МСФО 1,7, 34, 14)	Проработка материалов по конспекту лекций	1,5
		Проработка материалов по учебнику для подготовки к практическим занятиям	2
		Кейс-задание	5,4
		Реферат	2
		Подготовка к выполнению тестовых заданий	5
		Выполнение расчетов для практических работ	2
3	Материальные и нематериальные активы (МСФО 2, 38, 16, 36, 37, 40, 17, 3)	Проработка материалов по конспекту лекций	1
		Проработка материалов по учебнику для подготовки к практическим занятиям	2
		Кейс-задание	4
		Подготовка к выполнению тестовых заданий	5
		реферат	2
		Выполнение расчетов для практических работ	2
4	Раскрытие информации о финансовых результатах (МСФО 8, 18, 11, 21, 23, 33)	Проработка материалов по конспекту лекций	1
		Подготовка к выполнению тестовых заданий	5
		Проработка материалов по учебнику для подготовки к практическим занятиям	2
		Выполнение расчетов для практических работ	2
		реферат	2
		Кейс-задание	4
5	Налоги на прибыль (МСФО 12) Условные корректировки финансовой отчетности (МСФО 29)	Проработка материалов по конспекту лекций	1
		Проработка материалов по учебнику для подготовки к практическим занятиям	4
		Кейс-задание	4
		Подготовка к выполнению тестовых заданий	5
		реферат	2
		Выполнение расчетов для практических работ	4

## 6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Для освоения дисциплины обучающийся может использовать:

### 6.1 Основная литература

1 Лобачева, И. П. Международные стандарты финансовой отчетности : учебное пособие. — пос. Караваево : КГСХА, 2020 <https://e.lanbook.com/book/171715>

2 Гейзер, А. А. Международные стандарты финансовой отчетности : учебное пособие. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2019 <https://e.lanbook.com/book/153615>

3 Терещенко, В. С. Международные стандарты финансовой отчетности : учебное пособие. — Донецк : ДонНУЭТ имени Туган-Барановского, 2016 <https://e.lanbook.com/book/167647>

### 6.2 Дополнительная литература

1 Тюленева, Т. А. Международные стандарты финансовой отчетности : учебное пособие / Т. А. Тюленева. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2016. — 537 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/172571> Федоров, Е. А. Трансформация и консолидация отчетности в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности : учебное пособие / Е. А. Федоров, А. А. Гейзер, Е. А. Сучалкина. — Санкт-Петербург : ПГУПС, 2017. — 53 с. — ISBN 978-5-7641-0966-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/93822>

2 Блинов, О. А. Основы международных стандартов финансовой отчетности и аудита : учебное пособие / О. А. Блинов, Ю. И. Новиков, А. А. Козлов. — Омск : Омский ГАУ, 2016. — 80 с. — ISBN 978-5-89764-506-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/90748>

### Периодические издания

1 Журнал «Экономика. Инновации. Управление качеством.» // Экономика. Инновации. Управление качеством. [Электронный ресурс] : журнал – Режим доступа: [http://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=35676](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=35676) - Журнал «Экономика. Инновации. Управление качеством»

2 Журнал «Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий» // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. [Электронный ресурс] : журнал – Режим доступа: [http://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=32905](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=32905) - Журнал «Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий»

1. /catalog/product/1057215

### 6.3 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

1. Освоение закрепленных за дисциплиной компетенций осуществляется посредством изучения теоретического материала на лекциях, выполнения практических работ. Учебно-методический комплекс дисциплины размещен в Электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ <http://education.vsu.ru/>.

2. Самостоятельная работа студентов предполагает работу с отечественной литературой, учебниками, конспектами лекций, учебно-методическими материалами к практическим работам по алгоритму, детально изложенному в Методических указаниях к выполнению самостоятельной работы:

Международные стандарты финансовой отчетности: задания и метод. указания к самостоятельной работе [Текст]: / Воронеж. гос. ун-т инж. технол.; сост. М.В. Филатова, О.Г. Стукало– Воронеж: ВГУИТ, 2021. – 21 с.

### 6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Наименование ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса
«Российское образование» - федеральный портал	<a href="http://www.edu.ru/index.php">http://www.edu.ru/index.php</a>
Научная электронная библиотека	<a href="http://www.elibrary.ru/defaulttx.asp?">http://www.elibrary.ru/defaulttx.asp?</a>
Федеральная университетская компьютерная сеть России	<a href="http://www.runnet.ru/">http://www.runnet.ru/</a>
Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»	<a href="http://www.window.edu.ru/">http://www.window.edu.ru/</a>
Электронная библиотека ВГУИТ	<a href="http://biblos.vsu.ru/megapro/web">http://biblos.vsu.ru/megapro/web</a>
Сайт Министерства науки и высшего образования РФ	<a href="http://minobrnauki.gov.ru">http://minobrnauki.gov.ru</a>
Портал открытого on-line образования	<a href="http://npoed.ru">http://npoed.ru</a>
Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Система федеральных образовательных порталов	<a href="http://www.ict.edu.ru/">http://www.ict.edu.ru/</a>
Электронная образовательная среда ФГБОУ ВО «ВГУИТ»	<a href="http://education.vsu.ru">http://education.vsu.ru</a>

### 6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

При изучении дисциплины используется программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы: ЭИОС университета, в том числе на базе программной платформы «Среда электронного обучения ЗКЛ», автоматизированная информационная база «Интернет-тренажеры», «Интернет-экзамен» и пр. (указать средства, необходимы для реализации дисциплины).

При освоении дисциплины используется лицензионное и открытое программное обеспечение – ОС Windows; Microsoft Office.

### 7 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

<p>Аудитории для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий</p>	<p>Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ-12 (компьютер Core i5-4460), проектор Acer projector X1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCO ASA5505-KB, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГА-ТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок Samsung SHS-2920</p>	<p>Microsoft Windows 7 (64 разрядная) Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft Office (standart) 2007 Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft Access 2007 Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft Project 2007 Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft Share Point 2007 Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft Visio 2007 Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft SQL server 2008 Профессиональная Лицензия (DreamSpark); 1 С Предприятие Лицензия; 7-Zip File Manager (архиватор) Бесплатное ПО; Adobe Acrobat Reader (Бесплатное ПО); Adobe Flash Player (Бесплатное ПО); FAR file manager Бесплатное ПО; Google Chrome Бесплатное ПО; Java TM 7 (64-bit) Бесплатное ПО; K-Lite Codec Pack Бесплатное ПО; Mozilla Firefox Бесплатное ПО; Oracle VM VirtualBox Бесплатное ПО; Sublime Text Бесплатное ПО; Symantec Endpoint Protection 12 (Заменен на AVP Kaspersky) Бесплатное ПО; VMWare Player (Бесплатное ПО); Антивирус "Зоркий глаз" (Бесплатное ПО); Lazarus (аналог Delphi) Бесплатное ПО; SmathStudio (аналог Mathcad) Бесплатное ПО; NanoCAD (аналог Autocad) Бесплатное ПО; Gimp (графический редактор аналог Photoshop) Бесплатное ПО; Avidemux (видео редактор) Бесплатное ПО; Virtual Dub (видео редактор) Бесплатное ПО; Free Pascal (Бесплатное ПО); Страж NT вер.3.0 Сертификат ФСТЭК No 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1XP Сертификат ФСТЭК No 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК No 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК No1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК No3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК No1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК No2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК No2945 16.08.2013</p>
<p>Аудитории для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий</p>	<p>Ауд. 332а: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), средство активной защиты информации изделие «Салют 2000С» с регулятором выходного уровня шума, стенды – 5 шт. Ауд. 424: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12: рабочая станция CPU Core 2Duo E6300 – 1.86 – 10 шт,</p>	<p>Microsoft Windows 7 (64 разрядная) Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft Windows 2003 Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft Office (standart) 2007 Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft Access 2007 Профессиональная Лицензия (DreamSpark); Microsoft Project 2007 Профессиональная Лицензия (DreamSpark);</p>

	<p>Celeron D2.8 – 2шт.; стенды – 3 Ауд. 420: Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ-12 (компьютер Core i5-4460), проектор Acer projector X1383WH, экран, стенды – 5 шт., блок управления комплекса радиоконтроля и поиска радиопередающих устройств «ОМЕГА» (переносной), МУ защиты ресурсов сети от внутренних и внешних атак CISCO ASA5505-KB, переносной комплекс для автоматизации измерений при проведении исследований и контроля технических средств ЭВТ «НАВИГАТОР-ПЗГ»; средство активной защиты информации от утечки за счет побочных электромагнитных излучений и наводок «СОНАТА-РЗ.1»; система защиты речевой информации «Соната-АВ-4Б» (Центральный блок питания и управления + Размыкатели в составе СВАЗ Соната АВ); профессиональный обнаружитель скрытых видеокамер СОКОЛ-М (переносной); портативный обнаружитель закладок Protect1203 (переносной); устройство активной защиты информации «ВЕТО-М»; электронный замок Samsung SHS-2920</p>	<p>DreamSpark ); Microsoft Share Point 2007 Профессиональная Лицензия ( DreamSpark ); Microsoft Visio 2007 Профессиональная Лицензия (DreamSpark ) Microsoft SQL server 2008 Профессиональная Лицензия ( DreamSpark ); 1 С Предприятие Лицензия; 7-Zip File Manager (архиватор) Бесплатное ПО; Adobe Acrobat Reader Бесплатное ПО; Adobe Flash Player Бесплатное ПО; FAR file manager Бесплатное ПО; Google Chrome Бесплатное ПО; Java TM 7 (64-bit) Бесплатное ПО; K-Lite Codec Pack Бесплатное ПО; Mozilla Firefox Бесплатное ПО; Oracle VM VirtualBox Бесплатное ПО; Sublime Text Бесплатное ПО; Symantec Endpoint Protection 12 (Заменен на AVP Kaspersky) Бесплатное ПО; VMWare Player Бесплатное ПО; Антивирус “Зоркий глаз” Бесплатное ПО; Lazarus (аналог Delphi) Бесплатное ПО; Smath Studio (аналог Mathcad) Бесплатное ПО; NanoCAD (аналог Autocad) Бесплатное ПО; Gimp (графический редактор аналог Photoshop) Бесплатное ПО; Avidemux (видео редактор) Бесплатное ПО; Virtual Dub (видео редактор) Бесплатное ПО; Free Pascal Бесплатное ПО (ауд.420) Страж NT вер.3.0 Сертификат ФСТЭК No 2145 30.07.2013 г.; Ревизор 1XP Сертификат ФСТЭК No 989 08.02.2015 г.; Ревизор 2XP Сертификат ФСТЭК No 990 08.02.2015 г.; Фикс 2.0.2 Сертификат ФСТЭК No1548 15.01.2015 г.; Ревизор сети вер.3.0 Сертификат ФСТЭК No3413 02.06.2015 г.; СЗИ Панцирь К Сертификат ФСТЭК No1973 09.12.2015 г.; СЗИ Dallas Lock 8.0 К Сертификат ФСТЭК No2720 25.09.2015; СЗИ Dallas Lock 8.0 С Сертификат ФСТЭК No2945 16.08.2013</p>
<p>Аудитории для самостоятельной работы, курсового и дипломного проектирования</p>	<p>Читальные залы библиотеки: Компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет и Электронными библиотечными и информационно справочными системами; Ауд.424: Комплекты мебели для учебного процесса. Количество ПЭВМ – 12 (рабочая станция CPU Core 2Duo E6300 – 1.86 – 10 шт, Celeron D2.8 – 2 шт.), стенды – 3</p>	

## 8 Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

**Оценочные материалы (ОМ)** для дисциплины (модуля) включают в себя:

- перечень компетенций с указанием индикаторов достижения компетенций, этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

ОМ представляются отдельным комплектом и **входят в состав рабочей программы дисциплины (модуля).**

Оценочные материалы формируются в соответствии с П ВГУИТ «Положение об оценочных материалах».

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**к рабочей программе**

1. Организационно-методические данные дисциплины для заочной форм обучения

1.1 Объемы различных форм учебной работы и виды контроля в соответствии с учебным планом (заочная форма)

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 зачетных единиц

Виды учебной работы	Всего ак. ч.	Распределение трудоемкости по семестрам, ак. ч.
		8 семестр
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	<b>144</b>	<b>144</b>
<b>Контактная работа</b> в т. ч. аудиторные занятия:	<b>24,5</b>	<b>24,5</b>
Лекции	10	10
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Практические занятия	10	10
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Консультации текущие	0,8	0,8
Консультации перед экзаменом	2	2
<b>Вид аттестации (экзамен)</b>	0,2	0,2
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>112,7</b>	<b>112,7</b>
Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	82,7	82,7
Выполнение расчетов для практических работ	10	10
Контрольная работа	10	10
Подготовка к выполнению тестовых заданий	10	10
<b>Подготовка к экзамену</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

по дисциплине

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ**

## 1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования

№ п/п	Код компет енции	Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ПКв-1	Способность выполнять работу по созданию, модификации и сопровождению информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процесса	ИД1 <sub>ПКв-1</sub> - Осуществляет инженерно-техническую поддержку подготовки коммерческого предложения заказчику на создание (модификацию) и ввод в эксплуатацию типовой ИС

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД1 <sub>ПКв-1</sub> - Осуществляет инженерно-техническую поддержку подготовки коммерческого предложения заказчику на создание (модификацию) и ввод в эксплуатацию типовой ИС	<p>Знает: международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта); отечественный и зарубежный опыт в области управления процессом формирования информации в системе бухгалтерского учета</p> <p>Умеет: применять международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта)</p> <p>Владеет: навыками составления финансовой отчетности в соответствии с международными стандартами</p>

## 2 Паспорт оценочных материалов по дисциплине

№ п/п	Разделы дисциплины	Индекс контролируемой компетенции	Оценочные материалы		Технология/процедура оценивания (способ контроля)
			наименование	№№ заданий	
1	Концепция подготовки и представления финансовой отчетности. Первоначальное применение МСФО (МСФО1)	ПКв-1	Банк тестовых заданий	1-25	Компьютерное тестирование (процентная шкала)
			Собеседование (вопросы для экзамена)	49-62	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Задания для практических занятий	26-35	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Реферат	38-48	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Кейс-задания	36,37	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
2	Состав и порядок представления финансовой отчетности (МСФО 1, 7, 34, 14)	ПКв-1	Банк тестовых заданий	1-25	Компьютерное тестирование (процентная шкала)
			Собеседование (вопросы для экзамена)	49-62	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Задания для практических занятий	26-35	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Реферат	38-48	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Кейс-задания	36,37	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
3	Материальные и нематериальные	ПКв-1	Банк тестовых заданий	1-25	Компьютерное тестирование (процентная

	активы (МСФО 2, 38, 16,36, 37, 40, 17, 3)				шкала)
			Собеседование (вопросы для экзамена)	49-62	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Задания для практических занятий	26-35	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Реферат	38-48	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Кейс-задания	36,37	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
4	Раскрытие информации о финансовых результатах (МСФО 8, 18, 11, 21, 23, 33)	ПКв-1	Банк тестовых заданий	1-25	Компьютерное тестирование (процентная шкала)
			Собеседование (вопросы для экзамена)	49-62	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Задания для практических занятий	26-35	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Реферат	38-48	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Кейс-задания	36,37	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
5	Налоги на прибыль (МСФО 12). Условные корректировки финансовой отчетности (МСФО 29)	ПКв-1	Банк тестовых заданий	1-25	Компьютерное тестирование (процентная шкала)
			Собеседование (вопросы для экзамена)	49-62	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Задания для практических занятий	26-35	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Реферат	38-48	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Кейс-задания	36,37	Проверка преподавателем (уровневая шкала)

### 3 Оценочные материалы для промежуточной аттестации

**Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

Аттестация обучающегося по дисциплине проводится в форме тестирования и предусматривает возможность последующего собеседования (зачета, экзамена).

#### 3.1 Банк тестовых заданий

**ПКв-1.** Способность выполнять работу по созданию, модификации и сопровождению информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процесса

№ задания	Тестовое задание
	Выбрать один ответ
1.	Активы по МСФО это: А) Приращение экономических выгод <u>Б) Ресурсы, от которых компания ожидает притока экономических выгод в будущем</u> В) Ресурсы, от которых ожидается отток экономических выгод в будущем Г) В МСФО нет понятия актива
2.	В заголовке любого отчета, построенного согласно МСФО, обязательно отражаются три элемента: А) название компании, дата составления отчета, валюта отчета; Б) название компании, название отчета, валюта отчета; В) название компании, название отчета, дата составления отчета;

	Г) в документе нет реквизитов.
3.	В качестве справедливой стоимости обычно используются: А) ликвидационная стоимость; Б) остаточная стоимость; <u>В) рыночная стоимость, определяемая путем оценки;</u> Г) себестоимость.
4.	В отчет об изменениях капитала по МСФО 1 не включается информация о: <u>А) резервах предстоящих расходов и платежей;</u> Б) резервном капитале; В) результатах переоценки внеоборотных активов; Г) об уставном капитале.
5.	В соответствии с каким принципом МСФО бухгалтер обязан объективно и точно отразить финансовое положение организации: <u>А) принцип достоверности;</u> Б) принцип значимости; В) принцип непрерывного функционирования; Г) принцип осторожности.
6.	В соответствии с МСФО 7 отчет о движении денежных средств состоит из разделов, характеризующих деятельность: <u>А) операционную, инвестиционную и финансовую;</u> Б) основную, операционную, внереализационную; В) производственную, сбытовую, снабженческую; Г) основную, производственную, внереализационную.
7.	В соответствии с Принципами МСФО финансовое положение, зависящее от имеющихся в распоряжении предприятия экономических ресурсов, их размещения и ликвидности, способности адаптироваться к изменениям внешней среды, определяется: <u>А) отчетным бухгалтерским балансом;</u> Б) отчетом о движении денежных средств; В) отчетом о прибылях и убытках; Г) примечаниями и дополнительными материалами, прилагаемыми к финансовой отчетности.
8.	Капитал по МСФО это: А) приращение экономических выгод; Б) часть активов компании; <u>В) часть активов компании за вычетом её обязательств;</u> Г) часть пассивов компании.
9.	Компания является дочерней, если: А) владеет подавляющей долей другой компании; Б) входит в группу компаний; <u>В) контролируется другой компанией;</u> Г) она не представляет консолидированную финансовую отчетность
10.	МСФО – это: А) <u>Международные стандарты финансовой отчетности, разрабатываемые FASB;</u> Б) Международные стандарты финансовой отчетности, разрабатываемые КМСФО; В) Международные стандарты финансовой отчетности, разрабатываемые Комиссией ЕС; Г) такого понятия нет.
	Выбрать несколько ответов
11.	В соответствии с МСФО 38 нематериальные активы - это объекты учета ... А) имеющие высокую стоимость; Б) не обладающие физическими свойствами; <u>В) неденежные объекты имущества, не имеющие материально-вещественного содержания, или это содержание не имеет решающего значения, или не рассматривается из-за юридических ограничений;</u> Г) приносящие постоянно или длительное время доход.
12.	При одновременном выполнении каких условий объект признается в качестве объекта основных средств в соответствии с требованиями международных стандартов финансовой отчетности (IAS 16): <u>а) используются организацией для производства или поставки товаров и услуг, для сдачи в аренду другим организациям, или для административных целей;</u> <u>б) предполагается использовать в течение более чем одного периода.</u> в) объект предназначен для использования в течение длительного времени, т. е. срока, продолжительностью свыше 12 месяцев или обычного операционного цикла, если он превышает 12 месяцев;

	<p>г) организация не предполагает последующую перепродажу данного объекта;</p> <p>д) существует вероятность того, что организация получит связанные с объектом экономические выгоды.</p>						
13.	<p>При формировании первоначальной стоимости основного средства к учету принимаются:</p> <p>а) суммовые разницы, возникающие при приобретении основного средства;</p> <p>б) затраты на доставку объекта на место его предполагаемой эксплуатации и затраты на его монтаж;</p> <p>в) административные и другие накладные расходы;</p> <p>г) затраты на выплату вознаграждений персоналу, которые возникают непосредственно в связи с созданием или приобретением актива.</p>						
14.	<p>Когда один объект основных средств, обменивается на другой объект основных средств, то полученный объект оценивается следующим образом:</p> <p>а) по справедливой стоимости полученного актива;</p> <p>б) по балансовой стоимости полученного актива, которая сформировалась на балансе передающей стороны;</p> <p>в) поскольку объект получен безвозмездно, то на балансе остается стоимость переданного в обмен актива, а стоимость нового актива не учитывается.</p> <p>г) по балансовой стоимости переданного актива (активов), но только в том случае, если: невозможно оценить справедливую стоимость переданного и полученного по договору мены актива; сделка по обмену не имеет коммерческого содержания.</p>						
15.	<p>После первоначального признания объекта, компания может учитывать объект по:</p> <p>а) по первоначальной стоимости;</p> <p>б) по первоначальной стоимости за вычетом сумм накопленной амортизации и убытков от обесценения объекта;</p> <p>в) по справедливой стоимости, определенной на дату переоценки объекта;</p> <p>г) по стоимости выбытия.</p>						
16.	<p>Какие методы амортизации основных средств разрешены в соответствии с IAS 16:</p> <p>а) метод равномерного начисления;</p> <p>б) метод уменьшаемого остатка;</p> <p>в) метод суммы чисел лет;</p> <p>г) метод единиц производства.</p> <p>д) метод непропорциональной логарифмической амортизации объекта.</p>						
	Укажите соответствие						
17.	<p>Определите, каким образом в соответствии с ФСБУ организация должна классифицировать следующие активы (правильное соответствие укажите графически – линиями или стрелками):</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">1. Легковой автомобиль, приобретенный организацией с целью продажи</td> <td style="width: 40%;">А. Доходные вложения в материальные ценности</td> </tr> <tr> <td>2. Легковой автомобиль, предназначенный исключительно для предоставления организацией за плату во временное пользование</td> <td>Б. Основные средства</td> </tr> <tr> <td>3. Легковой автомобиль, предназначенный для управленческих нужд организации</td> <td>В. Материально-производственные запасы</td> </tr> </table>	1. Легковой автомобиль, приобретенный организацией с целью продажи	А. Доходные вложения в материальные ценности	2. Легковой автомобиль, предназначенный исключительно для предоставления организацией за плату во временное пользование	Б. Основные средства	3. Легковой автомобиль, предназначенный для управленческих нужд организации	В. Материально-производственные запасы
1. Легковой автомобиль, приобретенный организацией с целью продажи	А. Доходные вложения в материальные ценности						
2. Легковой автомобиль, предназначенный исключительно для предоставления организацией за плату во временное пользование	Б. Основные средства						
3. Легковой автомобиль, предназначенный для управленческих нужд организации	В. Материально-производственные запасы						
	Вставить пропущенное слово или число						
18.	«.....» – это бюджетные средства, представляемые организации на условиях долевого финансирования целевых расходов.						
19.	«.....» – это общество, уставный капитал которого разделен на определенное количество обыкновенных и привилегированных акций.						
20.	Учет доходов и расходов, которые не относятся к основному виду деятельности, осуществляется на операционном счете «.....»						
21.	Доля заработной платы, выплаченной в не денежной форме, не может превышать «.....» процентов от общей суммы заработной платы.						
22.	«.....» предоставляются банками на принципах целевого использования, срочности, платности, возвратности.						
23.	«.....» прибыли организации является основной для начисления дивидендов и иного распределения прибыли.						
24.	Стоимостное выражение вкладов собственников организации в имущество при ее создании называют «.....» капиталом.						
25.	Перед тем как составить годовую бухгалтерскую отчетность организация должна провести «.....» баланса.						
	Задачи на 1-2 действия						
26.	Балансовая стоимость торговой дебиторской задолженности компании «Bramse» составляет 6784 ден. ед. Относящаяся к ней выручка была включена в состав налогооблагаемой прибыли						

	компании за предыдущий финансовый год. Определить сумму налоговой стоимости торговой дебиторской задолженности.
27.	Первоначальная стоимость генератора компании «Energy» составляет 1460 тыс. ден. ед., балансовая стоимость – 1050 тыс. ден. ед., накопленная сумма амортизация – 1160 тыс. ден. ед. Ставка налога на прибыль, действующая в юрисдикции, в которой находится компания – 40 %. Определить тип временных разниц и рассчитать сумму отложенного налогового актива/отложенного налогового обязательства.
28.	В компании «Daysi» сформировано оценочное обязательство по гарантиям, выданным на проданную технику в сумме 980 тыс. ден. ед. В соответствии с действующим законодательством, расходы по выполнению гарантийных обязательств не подлежат налоговому вычету до тех пор, пока гарантийные обязательства не будут выполнены. Ставка налога на прибыль, действующая в юрисдикции, в которой находится компания – 38 %. Определить тип временных разниц и рассчитать сумму отложенного налогового актива/отложенного налогового обязательства.
29.	1 января 20_6 года компания "N&N COMPANY LTD" выкупила 10 миллионов облигаций, (номинальной стоимостью 2 доллара каждая) и заплатила за них 20 млн. долларов. Облигации погашаются через 4 года 31 декабря 20_9 года по номинальной стоимости. Ежегодно в конце периода выплачивается купон по облигациям в сумме 1,4 млн. Эффективная процентная ставка по облигациям составляет 7% годовых. Каким образом надо отразить данный финансовый инструмент в финансовой отчетности компании "N&N COMPANY LTD" на 31 декабря 20_6 года?
30.	Компания по производству мышеловок начала экспортировать мышеловки в США. Рекламная кампания по мышеловкам включает лозунг «Лучший друг девушки». Общество Калифорнии требует от компании уплаты 800 000 долларов, так как подобный рекламный лозунг унижает достоинство женщин. Юристы компании придерживаются мнения, что результат иска будет зависеть от судьбы, ведущего дело. Однако, по их оценкам, иск может быть аннулирован с 70% вероятностью. Определить целесообразность начисления оценочного обязательства. Ответ объяснить.
31.	Компания «Bolid» специализируется на разработке и производстве спортивных автомобилей. В течение текущего года было произведено и продано 110 автомобилей. В процессе испытания, однако, был обнаружен серьезный дефект в рулевом механизме. Все 110 клиентов были уведомлены о наличии дефекта и приглашены для его бесплатного исправления. Оценочная стоимость такого решения составит 1100 000 долларов. Производитель рулевого механизма, компания «Coood», взяла на себя ответственность за дефект и приняла на себя обязательство возместить компании «Bolid» все расходы. Определить целесообразность начисления оценочного обязательства. Ответ объяснить.
32.	Компания производит садоводческую продукцию. В отношении некоторых агрегатов она гарантирует, что, если в течение года в них будут обнаружены производственные дефекты, то компания обязуется отремонтировать или заменить их. В прошлом компании уже предъявлялись требования по гарантии на эти изделия. Определить целесообразность начисления оценочного обязательства. Ответ объяснить.
33.	«Маленькая компания» покупает «Большую компанию» на условиях обратной покупки. «Маленькая компания» выпустила 500 акций до объединения. Затем она выпустила 10 000 акций для передачи собственникам «Большой компании». В целях расчета прибыли на одну акцию числом акций, определите число акций, находящихся в обращении в течение периода до слияния.
34.	Балансовая стоимость здания приобретаемой компании составляет 200 млн. у.е. Оно амортизируется в течение 20 лет, что соответствует сроку его финансовой аренды. Через 15 лет Вы покупаете компанию, на балансе которой учитывается это здание, и оцениваете его по справедливой стоимости в размере 400 млн. у.е. Определите годовую сумму амортизационных отчислений в консолидированной финансовой отчетности, подготовленной после покупки.
35.	Объект основных средств принят к бухгалтерскому учету 14 июля 2019 года по первоначальной стоимости 144 тыс. руб. Срок полезного использования объекта 5 лет, амортизация начисляется способом списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования. Рассчитайте сумму амортизационных отчислений по объекту за 2019 год согласно ФСБУ (ПБУ 6/01 «Учет основных средств»).
	Кейс-задания
36.	Ниже представлены примеры договоров: 1) страхование на случай кражи или причинения ущерба имуществу; 2) страхование титула собственности (т. е. страхование на случай обнаружения дефектов, касающихся титула собственности на землю, существование которых не было явным на момент заключения договора страхования); 3) самострахование, другими словами, непередача риска, который мог бы покрываться страхованием;

- 4) кредитное страхование, предусматривающее осуществление определенных выплат держателю договора, с целью возмещения убытка, понесенного им в результате того, что определенный должник не смог совершить платеж в сроки, установленные первоначальными или пересмотренными условиями долгового инструмента;
- 5) страхование жизни и предоплата расходов по погребению;
- 6) договоры, по которым размер выплат основывается на климатических, геологических или других физических переменных, которые не являются специфичными для одной из сторон договора;
- 7) гарантии на продукцию, предоставленные другой стороне в отношении товаров, проданных производителем, дилером или розничным торговцем, входящие в сферу применения МСФО (IFRS) 4 «Договоры страхования».

Провести классификацию договоров. Решение оформить в таблице:

Наименование договоров	Номера соответствующих примеров
Договоры страхования (передаваемый страховой риск значителен)	
Договоры, не являющиеся договорами страхования	

37. Отчеты о финансовом положении компаний «Sun» и «Lite» по состоянию на 31.12.20\_г. (отчетный год) приведены в таблице.

Таблица – Отчет о финансовом положении по состоянию на 31.12. 20\_г.

	«Sun»		«Lite»	
	ден. ед. (тыс.)	ден. ед. (тыс.)	ден. ед. (тыс.)	ден. ед. (тыс.)
Активы				
Долгосрочные активы				
Основные средства	200 000		50 000	
Инвестиции	80 000	280 000		50 000
Оборотные активы				
Запасы	75 000		25 000	
Торговая и прочая дебиторская задолженность	100 000		10 000	
Денежные средства	10 000	185 000	5 000	40 000
Итого активы		465 000		90 000
Обязательства и капитал				
Долгосрочные обязательства				
Долгосрочные заимствования	100 000	100 000		
Краткосрочные обязательства				
Торговая и прочая кредиторская задолженность	50 000		10 000	
Обязательства по налогам	10 000	60 000	5 000	15 000
Итого обязательств		160 000		15 000

Дополнительная информация: Акционерный капитал обеих компаний состоит из обыкновенных акций по ден. ед.1 каждая. В течение года изменений не было. Компания «Sun» приобрела 80% акций компании «Lite» 31.12. предыдущего финансового года, заплатив при покупке 60 000 000 ден. ед. По состоянию на 31 декабря предыдущего года остаток на счету «Нераспределенная прибыль» компании «Lite» составлял 26 000 000 ден. ед. Справедливая стоимость неамортизируемых основных средств компании «Lite» на 31 декабря предыдущего года оценивалась в 25 000 000 ден. ед., а их балансовая стоимость на эту дату составляла 20 000 000 ден. ед.. Переоценка не была отражена в бухгалтерском учете компании «Lite». Гудвилл, возникший при объединении компаний, был подвержен обесценению на 20 % за год. По состоянию на 31.12.20\_г. запасы компании «Sun» включают товары, приобретенные у компании «Lite». Компания «Lite» приобрела эти товары за 12 000 000 ден. ед. и продала компании «Sun» с 20-% торговой наценкой к цене продажи. Корректировку нереализованной прибыли следует осуществлять у компании продавца. В дебиторскую задолженность компании «Lite» включена задолженность компании «Sun» за товары в сумме 7 500 000 ден. ед., что согласуется с данными финансового учета обеих компаний. Задание. Составить консолидированный отчет о финансовом положении группы компаний «Sun & Lite». Решение оформить в таблицах.

### 3.2 Темы для реферата

**ПКв-1.** Способность выполнять работу по созданию, модификации и сопровождению информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процесса

№ задания	Формулировка вопроса
38.	Переход к использованию МСФО – важнейший фактор продолжения реформы бухгалтерского учета в России.
39.	Первое применение МСФО. Порядок перехода.
40.	Основные направления совершенствования международных стандартов финансовой отчетности.
41.	Значение международных стандартов в достижении сопоставимости финансовой отчетности во всем мире.
42.	Основные проблемы гармонизации национальных учетных систем.
43.	Основополагающие принципы финансовой отчетности в соответствии с требованиями международных стандартов.
44.	Характеристика элементов финансовой отчетности.
45.	Порядок представления и структура финансовой отчетности, составленной по МФСО.
46.	Отчетность о движении денежных средств об операционной, инвестиционной и финансовой деятельности.
47.	Сравнение стандарта «Отчет о движении денежных средств» с положениями по учету и отчетности о движении денежных потоков в организациях России.
48.	Отражение в отчетности затрат на исследования и разработки в соответствии с требованиями МСФО.

### 3.3 Собеседование (вопросы для экзамена)

**ПКв-1.** Способность выполнять работу по созданию, модификации и сопровождению информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процесса

№ задания	Формулировка вопроса
49.	При каких условиях объект признается в качестве объекта основных средств в соответствии с требованиями международных стандартов финансовой отчетности (IAS 16)? Ответ: Необходимо руководствоваться IAS 16 и принципами МСФО. В частности, п. 6 IAS 16 выдвигает к основным средствам такие требования, как использование организацией для производства или поставки товаров и услуг, для сдачи в аренду другим организациям, или для административных целей, а также использование в течение более чем одного периода. Кроме того, п. 7 IAS 16 гласит, что актив признается основным средством только в том случае, если существует вероятность того, что компания получит связанные с активом экономические выгоды. Особо следует отметить, что объект активов только тогда представляет основные средства, когда он не предназначен для продажи. При этом при признании подобных активов следует руководствоваться либо стандартом IAS 2 «Запасы», либо стандартом IFRS 5 «Долгосрочные активы, предназначенные для продажи, и прекращенная деятельность».
50.	Что необходимо учитывать при определении срока полезного использования объекта основных средств в соответствии с требованиями международных стандартов финансовой отчетности? Ответ: В российском финансовом учете п. 4. ПБУ 6/01 дается примерно такое же определение данного понятия: «Сроком полезного использования является период, в течение которого использование объекта основных средств приносит экономические выгоды (доход) организации». То есть опять-таки следует учитывать только тот период времени, который именно данная организация планирует использовать объект. Однако на практике при определении сроков используются, как правило, либо какие-то установленные показатели (например, из классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденную постановлением Правительства РФ от 1 января 2002 г. № 1), а также учитывается тот период времени, в течение которого объект уже использовался другими собственниками.
51.	Какие затраты в соответствии с требованиями IAS 16 включаются в первоначальную стоимость объекта основных средств? Ответ: В соответствии с п. 16 IAS 16 первоначальная стоимость актива включает покупную цену объекта основных средств с учетом всех скидок и возвратов. Данное требование основано на такой качественной характеристике, раскрывающей понятие достоверность отчетности, как осмотрительность. То есть, стоимость актива ни в коем случае не должна быть завышена, а величина доходов организации не должна быть занижена.
52.	Что принимается к учету при формировании первоначальной стоимости основного средства? Ответ: В соответствии с п. 8 ПБУ 6/01 фактические затраты на приобретение и сооружение основных средств определяются (уменьшаются или увеличиваются) с учетом суммовых разниц, возникающих в случаях, когда оплата производится в рублях в сумме, эквивалентной сумме в иностранной валюте (условных денежных единицах). Под суммовой разницей понимается разница между рублевой оценкой, выраженной в иностранной валюте (условных денежных

	единицах) кредиторской задолженности по оплате объекта основных средств, исчисленной по официальному или иному согласованному курсу на дату принятия ее к бухгалтерскому учету, и рублевой оценкой этой кредиторской задолженности, исчисленной по официальному или иному согласованному курсу на дату ее погашения.
53.	Когда прекращается формирование стоимости объекта основных средств? Ответ: В соответствии с п. 20 IAS 16 признание затрат в балансовой стоимости объекта основных средств прекращается, когда такой объект доставлен в нужное место и приведен в состояние, обеспечивающее его функционирование в соответствии с намерениями руководства организации. Что касается факта оплаты объекта, то в соответствии с допущением метода начисления, операции должны отражаться в момент их фактического осуществления, вне зависимости от движения денежных средств по данной операции.
54.	Как должны учитываться Сверхнормативные затраты сырья и материалов, а также сверхнормативные затраты на оплату труда, возникшие (понесенные организацией) на стадии создания основного средства? Ответ: В соответствии с п. 22 IAS 16 сверхнормативные затраты сырья, труда или других ресурсов, понесенные при создании актива своими силами, не включаются в его первоначальную стоимость объекта. Следовательно, данные затраты должны быть отнесены на расходы того периода, в котором возникли соответствующие отношения.
55.	Как учитывается дополнительная плата сверх цены актива, когда поступившие основные средства оплачиваются через период, превышающий нормальные условия кредитования? Ответ: П. 23 IAS 16 гласит, что если имеет место отсрочка платежа на период, превышающий обычные условия кредитования, то разница между ценой в эквиваленте денежных средств и общей суммой платежа признается как процент за период кредитования.
56.	Как оценивается полученный объект, когда один объект основных средств, обменивается на другой объект основных средств? Ответ: В соответствии с п. 24 IAS 16, объекты основных средств, полученные по договору мены, должны оцениваться по справедливой стоимости полученных объектов. Однако если справедливая стоимость полученного и переданного актива не может быть оценена, то соответственно полученный актив должен оцениваться по балансовой стоимости переданного актива.
57.	Как компания может учитывать объект после первоначального признания объекта? Ответ: В соответствии с п. 29 IAS 16 организация в качестве элемента своей учетной политики организация должна выбрать либо модель учета по первоначальной стоимости, согласно пункта 30 того же стандарта, либо модель переоценки, согласно пункта 31, и обязана применять выбранную учетную политику ко всему классу основных средств. Следовательно, организация может учитывать объект как по первоначальной стоимости, так и по переоцененной стоимости, в качестве которой может выступать справедливая стоимость на дату переоценки. Однако, поскольку в соответствии с общими правилами учета основных средств каждый объект этого вида имущества должен амортизироваться, то соответственно нельзя после первоначального признания продолжать учитывать объект по первоначальной стоимости.
58.	Что принадлежит переоценке, если переоценивается отдельный объект основных средств, то в соответствии с требованиями международных стандартов финансовой отчетности? Ответ: В соответствии с п. 36 IAS 16 если производится переоценка отдельного объекта основных средств, то переоценке подлежит и весь класс основных средств, к которому относится данный актив. Это означает, что объекты основных средств, не принадлежащие к данному классу, могут и не переоцениваться, но объекты данного класса основных средств должны переоцениваться. При этом п. 37 IAS 16 приводит отдельные примеры классов основных средств.
59.	Исходя из каких параметров начисляется амортизация основных средств? Ответ: В соответствии с п. 50 стандарта IAS 16 амортизируемая стоимость актива в обязательном порядке должна на систематической основе распределяться на его срок полезной службы. При этом при определении амортизируемой стоимости необходимо руководствоваться порядком, который излагается в п. 53 IAS 16. В соответствии с ним, амортизируемая стоимость актива определяется после вычитания его ликвидационной стоимости. На практике, ликвидационная стоимость актива часто бывает незначительной, и поэтому не играет существенной роли при вычислении амортизируемой стоимости.
60.	Каким образом происходит изменение срока полезного использования объекта основных средств в соответствии с требованиями стандарта IAS 16 и IAS 8? Ответ: В соответствии с п. 51 IAS 16 срок полезного использования объекта в обязательном порядке должны пересматриваться, по крайней мере, в конце каждого финансового года, и, если текущие ожидания отличаются от предыдущих оценок, эти изменения в обязательном порядке должны отражаться в учете как изменение в расчетной оценке.
61.	Продолжается ли амортизация объекта основных средств, если его балансовая стоимость

	оказывается меньше его справедливой стоимости по состоянию на отчетную дату? Ответ: В соответствии с п. 50 IAS 16 амортизируемая стоимость актива в обязательном порядке должна на систематической основе распределяться на его срок полезной службы. Следовательно, даже если справедливая стоимость в какой-то момент времени оказывается выше балансовой (остаточной стоимости), что в ряде случаев вполне естественно, то начисление амортизации не прекращается.
62.	Какие методы амортизации основных средств разрешены в соответствии с IAS 16? Ответ: Методы начисления амортизации регулируются пп. 60-62 IAS 16. При этом п. 62 разрешает следующие методы начисления амортизации: метод равномерного начисления; метод уменьшаемого остатка; метод единиц производства. Метод равномерного начисления заключается в начислении постоянной суммы амортизации на протяжении срока полезной службы актива, если при этом не меняется его ликвидационная стоимость. Метод уменьшаемого остатка приводит к уменьшению суммы начисления амортизации на протяжении срока полезной службы. Метод единиц производства состоит в начислении суммы амортизации, исходя из предполагаемого использования или предполагаемой производительности.

#### **4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Процедуры оценивания в ходе изучения дисциплины знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций, регламентируются положениями:

П ВГУИТ 2.4.03 Положение о курсовых, экзаменах и зачетах

П ВГУИТ 4.1.02 Положение о рейтинговой оценке текущей успеваемости

Информационные технологии в экономике [Электронный ресурс] : Задания и методические указания для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика / Воронеж. гос. ун-т инж. технол. ; сост. М.В. Филатова. Воронеж : ВГУИТ, 2022. 31 с. URL : <https://education.vsu.ru>

Информационные технологии в экономике [Электронный ресурс] : Задания и методические указания для практических и лабораторных занятий обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика / Воронеж. гос. ун-т инж. технол. ; сост. М.В. Филатова. Воронеж : ВГУИТ, 2021. 31 с. URL : <https://education.vsu.ru>

Для оценки знаний, умений, навыков обучающихся по дисциплине применяется рейтинговая система. Итоговая оценка по дисциплине определяется на основании определения среднеарифметического значения баллов по каждому заданию.

**5. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания для каждого результата обучения по дисциплине**

Результаты обучения по этапам формирования компетенций	Предмет оценки (продукт или процесс)	Показатель оценивания	Критерии оценивания сформированности компетенций	Шкала оценивания	
				Академическая оценка или баллы	Уровень освоения компетенции
<b>ПКв-1. Способность выполнять работу по созданию, модификации и сопровождению информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процесса</b>					
<b>Знает</b>	международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта); отечественный и зарубежный опыт в области управления процессом формирования информации в системе бухгалтерского учета	Результаты тестирования	Обучающимся даны правильные ответы менее чем на 59,99 % всех тестовых вопросов	Неудовлетворительно	Не освоена / недостаточный
			Обучающимся даны правильные ответы на 60-74,99% всех тестовых вопросов	Удовлетворительно	Освоена / базовый
			Обучающимся даны правильные ответы на 75-84,99% всех тестовых вопросов	Хорошо	Освоена / повышенный
			Обучающимся даны правильные ответы на 85-100% всех тестовых вопросов	Отлично	Освоена / повышенный
		Собеседование (экзамен)	Обучающийся обладает частичными и разрозненными знаниями, только некоторые из которых может связывать между собой	Неудовлетворительно	Не освоена / недостаточный
			Обучающийся обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Удовлетворительно	Освоена / базовый
			Обучающийся обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Хорошо	Освоена / повышенный
			Обучающийся обладает системным взглядом на изучаемый объект	Отлично	Освоена / повышенный
<b>Умеет</b>	применять международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта)	Решение задач на практически занятиях	Обучающийся не владеет умениями выполнения заданий; не демонстрирует умений, предусмотренных планируемыми результатами обучения	Неудовлетворительно	Не освоена / недостаточный
			Обучающийся испытывает затруднения при выполнении заданий по алгоритму; демонстрирует минимальный набор умений, предусмотренных планируемыми результатами обучения	Удовлетворительно	Освоена / базовый
			Обучающийся выполняет задания с использованием алгоритма решения, при выполнении допускает незначительные ошибки и неточности, формулирует выводы; демонстрирует умения, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Хорошо	Освоена / повышенный

			Обучающийся выполняет задания, формируя алгоритм решения, при выполнении не допускает ошибок и неточностей, формулирует выводы; демонстрирует умения, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Отлично	Освоена / повышенный
<b>Владеет</b>	навыками составления финансовой отчетности в соответствии с международными стандартами	Расчетно-практическая работа	обучающийся не может (не умеет) записать алгоритм выполнения работы, не может выбрать методику для проведения расчетов, не представляет результаты работы в виде аналитического отчета; не демонстрирует навыки, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Неудовлетворительно	Не освоена / недостаточный
			запись алгоритма решения РПР у обучающегося вызывает затруднения (алгоритм решения записан с ошибками), представляет результаты работы в виде аналитического отчета, в котором допускает неверное оформление; демонстрирует минимальный набор навыков, предусмотренных планируемыми результатами обучения	Удовлетворительно	Освоена / базовый
			обучающийся решает РПР, используя верный алгоритм решения, при решении допускает незначительные ошибки, представляет результаты работы в виде правильно оформленного аналитического отчета; демонстрирует навыки, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Хорошо	Освоена / повышенный
			обучающийся решает РПР, используя верный алгоритм решения, при решении не допускает ошибок, представляет результаты работы в виде правильно оформленного аналитического отчета; демонстрирует навыки, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Отлично	Освоена / повышенный